



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

А.А. Мухоморов

№ 59/27

г. Омск

Об утверждении нормативов потребления коммунальной услуги по отоплению на территории города Омска и Омской области

В соответствии с частью 1 статьи 157 Жилищного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 23 мая 2006 года № 306 «Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг», постановлением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2011 года № 354 «О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов», постановлением Правительства Омской области от 2 ноября 2011 года № 212-п «Об утверждении Положения о Региональной энергетической комиссии Омской области» приказываю:

1. Утвердить:

1) нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях на территории города Омска, определенные расчетным методом и методом аналогов, согласно Приложению № 1 к настоящему приказу;

2) нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях на территории Азовского немецкого национального муниципального района Омской области, определенные расчетным методом, согласно Приложению № 2 к настоящему приказу;

3) нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях на территории Большереченского муниципального района Омской области, определенные расчетным методом, согласно Приложению № 3 к настоящему приказу;

4) нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях на территории Большеуковского муниципального района Омской области, определенные расчетным методом, согласно Приложению № 4 к настоящему приказу;

5) нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях на территории Горьковского муниципального района Омской

области, определенные расчетным методом, согласно Приложению № 5 к настоящему приказу;

б) нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях на территории Знаменского муниципального района Омской области, определенные расчетным методом, согласно Приложению № 6 к настоящему приказу;

7) нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях на территории Исилькульского муниципального района Омской области, определенные расчетным методом, согласно Приложению № 7 к настоящему приказу;

8) нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях на территории Калачинского муниципального района Омской области, определенные расчетным методом, согласно Приложению № 8 к настоящему приказу;

9) нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях на территории Колосовского муниципального района Омской области, определенные расчетным методом, согласно Приложению № 9 к настоящему приказу;

10) нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях на территории Кормиловского муниципального района Омской области, определенные расчетным методом, согласно Приложению № 10 к настоящему приказу;

11) нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях на территории Крутинского муниципального района Омской области, определенные расчетным методом, согласно Приложению № 11 к настоящему приказу;

12) нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях на территории Любинского муниципального района Омской области, определенные расчетным методом, согласно Приложению № 12 к настоящему приказу;

13) нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях на территории Марьяновского муниципального района Омской области, определенные расчетным методом, согласно Приложению № 13 к настоящему приказу;

14) нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях на территории Москаленского муниципального района Омской области, определенные расчетным методом, согласно Приложению № 14 к настоящему приказу;

15) нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях на территории Муромцевского муниципального района Омской области, определенные расчетным методом, согласно Приложению № 15 к настоящему приказу;

16) нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях на территории Называевского муниципального района Омской области, определенные расчетным методом, согласно Приложению № 16 к настоящему приказу;

области, определенные расчетным методом, согласно Приложению № 28 к настоящему приказу;

29) нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях на территории Тевризского муниципального района Омской области, определенные расчетным методом, согласно Приложению № 29 к настоящему приказу;

30) нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях на территории Тюкалинского муниципального района Омской области, определенные расчетным методом, согласно Приложению № 30 к настоящему приказу;

31) нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях на территории Усть-Ишимского муниципального района Омской области, определенные расчетным методом, согласно Приложению № 31 к настоящему приказу;

32) нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях на территории Черлакского муниципального района Омской области, определенные расчетным методом, согласно Приложению № 32 к настоящему приказу;

33) нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях на территории Шербакульского муниципального района Омской области, определенные расчетным методом, согласно Приложению № 33 к настоящему приказу;

34) нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению при использовании земельного участка и надворных построек на территории города Омска и Омской области, определенные расчетным методом, согласно Приложению № 34 к настоящему приказу.

2. С даты вступления в силу настоящего приказа признать утратившими силу приказы Региональной энергетической комиссии Омской области:

от 17 декабря 2014 № 493/74 «Об утверждении нормативов потребления коммунальной услуги по отоплению на территории города Омска и Омской области»;

от 4 февраля 2015 № 11/5 «О приостановлении действия приказа Региональной энергетической комиссии Омской области».

3. Настоящий приказ вступает в силу через десять дней со дня его официального опубликования.

Председатель Региональной
энергетической комиссии
Омской области



О.Б. Голубев

Приложение № 1
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области

от 20 июля 2016 года № 59/27

Нормативы потребления
коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на территории города Омска <*>

(Гкал в месяц на 1 кв. м общей площади всех жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме или жилого дома)

Категория многоквартирного (жилого) дома		Многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича		Многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков		Многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов		
		Метод расчета	Величина норматива	Метод расчета	Величина норматива	Метод расчета	Величина норматива	
Этажность		Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно						
1	многоквартирные дома с высотой помещений	до 2,69 м	расчетный	0,0279	расчетный	0,0279	расчетный	0,0279
		от 2,70 м до 2,99 м	расчетный	0,0300	расчетный	0,0300	расчетный	0,0300
		от 3,00 м до 3,49 м	расчетный	0,0335	расчетный	0,0335	расчетный	0,0335
		от 3,50 м и выше	расчетный	0,0380	расчетный	0,0380	расчетный	0,0380
	жилые дома	расчетный	0,0423	расчетный	0,0423	расчетный	0,0423	
2	многоквартирные дома с высотой помещений	до 2,69 м	расчетный	0,0279	расчетный	0,0279	расчетный	0,0279
		от 2,70 м до 2,99 м	расчетный	0,0300	расчетный	0,0300	расчетный	0,0300
		от 3,00 м до 3,49 м	расчетный	0,0335	расчетный	0,0335	расчетный	0,0335
		от 3,50 м и выше	расчетный	0,0380	расчетный	0,0380	расчетный	0,0380
	жилые дома	расчетный	0,0415	расчетный	0,0415	расчетный	0,0415	
3-4	многоквартирные дома с высотой помещений	до 2,69 м	расчетный	0,0279	расчетный	0,0279	расчетный	0,0279
		от 2,70 м до 2,99 м	расчетный	0,0300	расчетный	0,0300	расчетный	0,0300
		от 3,00 м до 3,49 м	расчетный	0,0310	расчетный	0,0310	расчетный	0,0310
		от 3,50 м и выше	расчетный	0,0310	расчетный	0,0310	расчетный	0,0310
	жилые дома	расчетный	0,0263	расчетный	0,0263	расчетный	0,0263	
5-9		расчетный	0,0280	расчетный	0,0280	расчетный	0,0280	
10		расчетный	0,0272	расчетный	0,0272	расчетный	0,0272	
11		расчетный	0,0230	расчетный	0,0230	расчетный	0,0230	
12		расчетный	0,0266	расчетный	0,0266	расчетный	0,0266	
13		расчетный	0,0240	расчетный	0,0240	расчетный	0,0240	
14		расчетный	0,0260	расчетный	0,0260	расчетный	0,0260	
16 и более		расчетный	0,0270	расчетный	0,0270	расчетный	0,0270	

Этажность		Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки					
1	многоквартирные дома	расчетный	0,0200	расчетный	0,0200	расчетный	0,0200
	жилые дома	расчетный	0,0189	расчетный	0,0189	расчетный	0,0189
2	многоквартирные дома	расчетный	0,0170	расчетный	0,0170	расчетный	0,0170
	жилые дома	расчетный	0,0160	расчетный	0,0160	расчетный	0,0160
3	многоквартирные дома	расчетный	0,0170	расчетный	0,0170	расчетный	0,0170
	жилые дома	расчетный	0,0157	расчетный	0,0157	расчетный	0,0157
4-5		расчетный	0,0165	аналогов	0,0210	расчетный	0,0165
6-7		аналогов	0,0174	расчетный	0,0154	расчетный	0,0154
8		расчетный	0,0150	расчетный	0,0150	расчетный	0,0150
9		аналогов	0,0192	расчетный	0,0160	расчетный	0,0160
10		расчетный	0,0160	расчетный	0,0160	расчетный	0,0160
11		расчетный	0,0140	расчетный	0,0140	расчетный	0,0140
12 и более		расчетный	0,0150	расчетный	0,0150	расчетный	0,0150

 <*> Нормативы установлены исходя из расчетной продолжительности отопительного периода 9 календарных месяцев (сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель, май) независимо от даты фактического начала и окончания отопительного периода.

Приложение № 2
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области

от 20 июля 2016 года № 59/27

Нормативы потребления
коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на территории Азовского немецкого национального муниципального района
Омской области <*>

(Гкал в месяц на 1 кв. м общей площади всех жилых и нежилых помещений в
многоквартирном доме или жилого дома)

Категория многоквартирного (жилого) дома	Многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича	Многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков	Многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	0,0290	0,0290	0,0290
2	0,0290	0,0290	0,0290
3-4	0,0245	0,0245	0,0245
5-9	0,0212	0,0212	0,0212
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	0,0177	0,0177	0,0177
2	0,0150	0,0150	0,0150
3	0,0147	0,0147	0,0147
4-5	0,0128	0,0128	0,0128

<*> Нормативы установлены исходя из расчетной продолжительности
отопительного периода 9 календарных месяцев (сентябрь, октябрь, ноябрь,
декабрь, январь, февраль, март, апрель, май) независимо от даты фактического
начала и окончания отопительного периода.

Приложение № 3
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области

от 10 июня 2016 года № 59/27

Нормативы потребления
коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на территории Большереченского муниципального района
Омской области <*>

(Гкал в месяц на 1 кв. м общей площади всех жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме или жилого дома)

Категория многоквартирного (жилого) дома	Многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича	Многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков	Многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	0,0252	0,0252	0,0252
2	0,0252	0,0252	0,0252
3-4	0,0230	0,0230	0,0230
5-9	0,0218	0,0218	0,0218
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	0,0183	0,0183	0,0183
2	0,0156	0,0156	0,0156
3	0,0153	0,0153	0,0153
4-5	0,0132	0,0132	0,0132

<*> Нормативы установлены исходя из расчетной продолжительности отопительного периода 9 календарных месяцев (сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель, май) независимо от даты фактического начала и окончания отопительного периода.

Приложение № 4
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области

от АО ШОММ ДОСВО № 59/27

Нормативы потребления
коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на территории Большеуковского муниципального района
Омской области <*>

(Гкал в месяц на 1 кв. м общей площади всех жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме или жилого дома)

Категория многоквартирного (жилого) дома	Многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича	Многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков	Многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	0,0385	0,0385	0,0385
2	0,0344	0,0344	0,0344
3-4	0,0253	0,0253	0,0253
5-9	0,0219	0,0219	0,0219
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	0,0185	0,0185	0,0185
2	0,0157	0,0157	0,0157
3	0,0154	0,0154	0,0154
4-5	0,0133	0,0133	0,0133

<*> Нормативы установлены исходя из расчетной продолжительности отопительного периода 9 календарных месяцев (сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель, май) независимо от даты фактического начала и окончания отопительного периода.

Приложение № 5
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области

от 20 июня 2016 года № 59/АЭ

Нормативы потребления
коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на территории Горьковского муниципального района
Омской области <*>

(Гкал в месяц на 1 кв. м общей площади всех жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме или жилого дома)

Категория многоквартирного (жилого) дома	Многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича	Многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков	Многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	0,0378	0,0378	0,0378
2	0,0378	0,0378	0,0378
3-4	0,0251	0,0251	0,0251
5-9	0,0218	0,0218	0,0218
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	0,0181	0,0181	0,0181
2	0,0154	0,0154	0,0154
3	0,0151	0,0151	0,0151
4-5	0,0132	0,0132	0,0132

<*> Нормативы установлены исходя из расчетной продолжительности отопительного периода 9 календарных месяцев (сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель, май) независимо от даты фактического начала и окончания отопительного периода.

Приложение № 6
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области

от 20 июля 2016 года № 59/27

Нормативы потребления
коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на территории Знаменского муниципального района
Омской области <*>

(Гкал в месяц на 1 кв. м общей площади всех жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме или жилого дома)

Категория многоквартирного (жилого) дома	Многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича	Многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков	Многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	0,0379	0,0379	0,0379
2	0,0379	0,0379	0,0379
3-4	0,0257	0,0257	0,0257
5-9	0,0222	0,0222	0,0222
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	0,0190	0,0190	0,0190
2	0,0159	0,0159	0,0159
3	0,0156	0,0156	0,0156
4-5	0,0135	0,0135	0,0135

<*> Нормативы установлены исходя из расчетной продолжительности отопительного периода 9 календарных месяцев (сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель, май) независимо от даты фактического начала и окончания отопительного периода.

Приложение № 7
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области

от 10 июня 2016 года № 59/127

Нормативы потребления
коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на территории Исилькульского муниципального района
Омской области <*>

(Гкал в месяц на 1 кв. м общей площади всех жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме или жилого дома)

Категория многоквартирного (жилого) дома	Многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича	Многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков	Многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	0,0337	0,0337	0,0337
2	0,0337	0,0337	0,0337
3-4	0,0254	0,0254	0,0254
5-9	0,0219	0,0219	0,0219
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	0,0182	0,0182	0,0182
2	0,0153	0,0153	0,0153
3	0,0150	0,0150	0,0150
4-5	0,0130	0,0130	0,0130

<*> Нормативы установлены исходя из расчетной продолжительности отопительного периода 9 календарных месяцев (сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель, май) независимо от даты фактического начала и окончания отопительного периода.

Приложение № 8
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области

от 20 января 2016 года № 59/127

Нормативы потребления
коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на территории Калачинского муниципального района
Омской области <*>

(Гкал в месяц на 1 кв. м общей площади всех жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме или жилого дома)

Категория многоквартирного (жилого) дома	Многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича	Многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков	Многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	0,0296	0,0296	0,0296
2	0,0296	0,0296	0,0296
3-4	0,0271	0,0271	0,0271
5-9	0,0229	0,0229	0,0229
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	0,0186	0,0186	0,0186
2	0,0157	0,0157	0,0157
3	0,0154	0,0154	0,0154
4-5	0,0135	0,0135	0,0135

<*> Нормативы установлены исходя из расчетной продолжительности отопительного периода 9 календарных месяцев (сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель, май) независимо от даты фактического начала и окончания отопительного периода.

Приложение № 9
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области

от 20.11.2016 № 59/27

Нормативы потребления
коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на территории Колосовского муниципального района
Омской области <*>

(Гкал в месяц на 1 кв. м общей площади всех жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме или жилого дома)

Категория многоквартирного (жилого) дома	Многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича	Многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков	Многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	0,0400	0,0400	0,0400
2	0,0320	0,0320	0,0320
3-4	0,0256	0,0256	0,0256
5-9	0,0221	0,0221	0,0221
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	0,0187	0,0187	0,0187
2	0,0158	0,0158	0,0158
3	0,0155	0,0155	0,0155
4-5	0,0134	0,0134	0,0134

<*> Нормативы установлены исходя из расчетной продолжительности отопительного периода 9 календарных месяцев (сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель, май) независимо от даты фактического начала и окончания отопительного периода.

Приложение № 10
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области
от Администрации Омской области № 59/27

Нормативы потребления
коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на территории Кормиловского муниципального района
Омской области <*>

(Гкал в месяц на 1 кв. м общей площади всех жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме или жилого дома)

Категория многоквартирного (жилого) дома	Многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича	Многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков	Многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	0,0280	0,0280	0,0280
2	0,0280	0,0280	0,0280
3-4	0,0268	0,0268	0,0268
5-9	0,0219	0,0219	0,0219
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	0,0182	0,0182	0,0182
2	0,0154	0,0154	0,0154
3	0,0150	0,0150	0,0150
4-5	0,0131	0,0131	0,0131

<*> Нормативы установлены исходя из расчетной продолжительности отопительного периода 9 календарных месяцев (сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель, май) независимо от даты фактического начала и окончания отопительного периода.

Приложение № 11
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области

от 20 июля 2017 года № 59/27

Нормативы потребления
коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на территории Крутинского муниципального района
Омской области <*>

(Гкал в месяц на 1 кв. м общей площади всех жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме или жилого дома)

Категория многоквартирного (жилого) дома	Многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича	Многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков	Многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	0,0350	0,0350	0,0350
2	0,0333	0,0333	0,0333
3-4	0,0255	0,0255	0,0255
5-9	0,0222	0,0222	0,0222
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	0,0183	0,0183	0,0183
2	0,0155	0,0155	0,0155
3	0,0152	0,0152	0,0152
4-5	0,0131	0,0131	0,0131

<*> Нормативы установлены исходя из расчетной продолжительности отопительного периода 9 календарных месяцев (сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель, май) независимо от даты фактического начала и окончания отопительного периода.

Приложение № 12
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области

от АДМКОММ АДВБГО № 59/27

Нормативы потребления
коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на территории Любинского муниципального района
Омской области <*>

(Гкал в месяц на 1 кв. м общей площади всех жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме или жилого дома)

Категория многоквартирного (жилого) дома	Многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича	Многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков	Многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	0,0257	0,0257	0,0257
2	0,0257	0,0257	0,0257
3-4	0,0249	0,0249	0,0249
5-9	0,0216	0,0216	0,0216
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	0,0180	0,0180	0,0180
2	0,0152	0,0152	0,0152
3	0,0149	0,0149	0,0149
4-5	0,0130	0,0130	0,0130

<*> Нормативы установлены исходя из расчетной продолжительности отопительного периода 9 календарных месяцев (сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель, май) независимо от даты фактического начала и окончания отопительного периода.

Приложение № 13
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области

от 20 апреля 2016 года № 59/27

Нормативы потребления
коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на территории Марьяновского муниципального района
Омской области <*>

(Гкал в месяц на 1 кв. м общей площади всех жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме или жилого дома)

Категория многоквартирного (жилого) дома	Многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича	Многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков	Многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	0,0326	0,0326	0,0326
2	0,0326	0,0326	0,0326
3-4	0,0232	0,0232	0,0232
5-9	0,0218	0,0218	0,0218
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	0,0183	0,0183	0,0183
2	0,0182	0,0182	0,0182
3	0,0151	0,0151	0,0151
4-5	0,0132	0,0132	0,0132

<*> Нормативы установлены исходя из расчетной продолжительности отопительного периода 9 календарных месяцев (сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель, май) независимо от даты фактического начала и окончания отопительного периода.

Приложение № 14
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области

от 20.11.2012 г. № 59/27

Нормативы потребления
коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на территории Москаленского муниципального района
Омской области <*>

(Гкал в месяц на 1 кв. м общей площади всех жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме или жилого дома)

Категория многоквартирного (жилого) дома	Многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича	Многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков	Многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	0,0370	0,0370	0,0370
2	0,0370	0,0370	0,0370
3-4	0,0260	0,0260	0,0260
5-9	0,0219	0,0219	0,0219
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	0,0184	0,0184	0,0184
2	0,0181	0,0181	0,0181
3	0,0150	0,0150	0,0150
4-5	0,0130	0,0130	0,0130

<*> Нормативы установлены исходя из расчетной продолжительности отопительного периода 9 календарных месяцев (сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель, май) независимо от даты фактического начала и окончания отопительного периода.

Приложение № 15
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области

от А.В. ШИШОВ А.В. ШИШОВ № 59/27

Нормативы потребления
коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на территории Муромцевского муниципального района
Омской области <*>

(Гкал в месяц на 1 кв. м общей площади всех жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме или жилого дома)

Категория многоквартирного (жилого) дома	Многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича	Многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков	Многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	0,0400	0,0400	0,0400
2	0,0400	0,0400	0,0400
3-4	0,0255	0,0255	0,0255
5-9	0,0220	0,0220	0,0220
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	0,0186	0,0186	0,0186
2	0,0158	0,0158	0,0158
3	0,0155	0,0155	0,0155
4-5	0,0133	0,0133	0,0133

<*> Нормативы установлены исходя из расчетной продолжительности отопительного периода 9 календарных месяцев (сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель, май) независимо от даты фактического начала и окончания отопительного периода.

Приложение № 16
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области

от 20 июня 2019 № 59/28

Нормативы потребления
коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на территории Называевского муниципального района
Омской области <*>

(Гкал в месяц на 1 кв. м общей площади всех жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме или жилого дома)

Категория многоквартирного (жилого) дома	Многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича	Многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков	Многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	0,0381	0,0381	0,0381
2	0,0381	0,0381	0,0381
3-4	0,0253	0,0253	0,0253
5-9	0,0221	0,0221	0,0221
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	0,0182	0,0182	0,0182
2	0,0154	0,0154	0,0154
3	0,0151	0,0151	0,0151
4-5	0,0131	0,0131	0,0131

<*> Нормативы установлены исходя из расчетной продолжительности отопительного периода 9 календарных месяцев (сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель, май) независимо от даты фактического начала и окончания отопительного периода.

Приложение № 17
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области
от 20 января 2016 года № 59/27

Нормативы потребления
коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на территории Нижнеомского муниципального района
Омской области <*>

(Гкал в месяц на 1 кв. м общей площади всех жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме или жилого дома)

Категория многоквартирного (жилого) дома	Многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича	Многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков	Многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	0,0308	0,0308	0,0308
2	0,0308	0,0308	0,0308
3-4	0,0308	0,0308	0,0308
5-9	0,0223	0,0223	0,0223
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	0,0187	0,0187	0,0187
2	0,0177	0,0177	0,0177
3	0,0173	0,0173	0,0173
4-5	0,0134	0,0134	0,0134

<*> Нормативы установлены исходя из расчетной продолжительности отопительного периода 9 календарных месяцев (сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель, май) независимо от даты фактического начала и окончания отопительного периода.

Приложение № 18
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области

от АО «Омскэнерго» № 59/27

Нормативы потребления
коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на территории Нововаршавского муниципального района
Омской области <*>

(Гкал в месяц на 1 кв. м общей площади всех жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме или жилого дома)

Категория многоквартирного (жилого) дома	Многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича	Многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков	Многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	0,0321	0,0321	0,0321
2	0,0321	0,0321	0,0321
3-4	0,0277	0,0277	0,0277
5-9	0,0247	0,0247	0,0247
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	0,0200	0,0200	0,0200
2	0,0184	0,0184	0,0184
3	0,0167	0,0167	0,0167
4-5	0,0145	0,0145	0,0145

<*> Нормативы установлены исходя из расчетной продолжительности отопительного периода 8 календарных месяцев (сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель) независимо от даты фактического начала и окончания отопительного периода.

Приложение № 19
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области

от АО «Омская энергетическая компания» № 59/27

Нормативы потребления
коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на территории Одесского муниципального района
Омской области <*>

(Гкал в месяц на 1 кв. м общей площади всех жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме или жилого дома)

Категория многоквартирного (жилого) дома	Многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича	Многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков	Многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	0,0265	0,0265	0,0265
2	0,0390	0,0390	0,0390
3-4	0,0250	0,0250	0,0250
5-9	0,0217	0,0217	0,0217
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	0,0181	0,0181	0,0181
2	0,0153	0,0153	0,0153
3	0,0150	0,0150	0,0150
4-5	0,0131	0,0131	0,0131

<*> Нормативы установлены исходя из расчетной продолжительности отопительного периода 9 календарных месяцев (сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель, май) независимо от даты фактического начала и окончания отопительного периода.

Приложение № 20
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области

от Директор РЭК № 59/27

Нормативы потребления
коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на территории Оконешниковского муниципального района

Омской области <*>

(Гкал в месяц на 1 кв. м общей площади всех жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме или жилого дома)

Категория многоквартирного (жилого) дома	Многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича	Многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков	Многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	0,0392	0,0392	0,0392
2	0,0312	0,0312	0,0312
3-4	0,0265	0,0265	0,0265
5-9	0,0220	0,0220	0,0220
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	0,0183	0,0183	0,0183
2	0,0155	0,0155	0,0155
3	0,0152	0,0152	0,0152
4-5	0,0132	0,0132	0,0132

<*> Нормативы установлены исходя из расчетной продолжительности отопительного периода 9 календарных месяцев (сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель, май) независимо от даты фактического начала и окончания отопительного периода.

Приложение № 21
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области

от 20.11.2011 г. № 59/27

Нормативы потребления
коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на территории Омского муниципального района
Омской области <*>

(Гкал в месяц на 1 кв. м общей площади всех жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме или жилого дома)

Категория многоквартирного (жилого) дома	Многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича	Многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков	Многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	0,0314	0,0314	0,0314
2	0,0314	0,0314	0,0314
3-4	0,0269	0,0269	0,0269
5-9	0,0236	0,0236	0,0236
10	0,0223	0,0223	0,0223
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	0,0177	0,0177	0,0177
2	0,0150	0,0150	0,0150
3	0,0158	0,0158	0,0158
4-5	0,0128	0,0128	0,0128
9	0,0113	0,0113	0,0113

<*> Нормативы установлены исходя из расчетной продолжительности отопительного периода 9 календарных месяцев (сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель, май) независимо от даты фактического начала и окончания отопительного периода.

Приложение № 22
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области

от 20.09.2016 № 59/22

Нормативы потребления
коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на территории Павлоградского муниципального района
Омской области <*>

(Гкал в месяц на 1 кв. м общей площади всех жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме или жилого дома)

Категория многоквартирного (жилого) дома	Многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича	Многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков	Многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	0,0374	0,0374	0,0374
2	0,0374	0,0374	0,0374
3-4	0,0250	0,0250	0,0250
5-9	0,0216	0,0216	0,0216
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	0,0182	0,0182	0,0182
2	0,0153	0,0153	0,0153
3	0,0150	0,0150	0,0150
4-5	0,0130	0,0130	0,0130

<*> Нормативы установлены исходя из расчетной продолжительности отопительного периода 9 календарных месяцев (сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель, май) независимо от даты фактического начала и окончания отопительного периода.

Приложение № 23
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области

от Д.П.И.Р.О.Ш.И.Р.Д.В.И.М.И.Р.А. № 59/27

Нормативы потребления
коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на территории Полтавского муниципального района
Омской области <*>

(Гкал в месяц на 1 кв. м общей площади всех жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме или жилого дома)

Категория многоквартирного (жилого) дома	Многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича	Многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков	Многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	0,0358	0,0358	0,0358
2	0,0358	0,0358	0,0358
3-4	0,0250	0,0250	0,0250
5-9	0,0218	0,0218	0,0218
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	0,0182	0,0182	0,0182
2	0,0152	0,0152	0,0152
3	0,0149	0,0149	0,0149
4-5	0,0129	0,0129	0,0129

<*> Нормативы установлены исходя из расчетной продолжительности отопительного периода 9 календарных месяцев (сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель, май) независимо от даты фактического начала и окончания отопительного периода.

Приложение № 24
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области

от 20.11.2011 № 59/27

Нормативы потребления
коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на территории Русско-Полянского муниципального района
Омской области <*>

(Гкал в месяц на 1 кв. м общей площади всех жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме или жилого дома)

Категория многоквартирного (жилого) дома	Многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича	Многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков	Многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	0,0450	0,0450	0,0450
2	0,0433	0,0433	0,0433
3-4	0,0274	0,0274	0,0274
5-9	0,0238	0,0238	0,0238
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	0,0198	0,0198	0,0198
2	0,0168	0,0168	0,0168
3	0,0164	0,0164	0,0164
4-5	0,0143	0,0143	0,0143

<*> Нормативы установлены исходя из расчетной продолжительности отопительного периода 8 календарных месяцев (октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель, май) независимо от даты фактического начала и окончания отопительного периода.

Приложение № 25
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области

от 20 июля 2016 года № 59/27

Нормативы потребления
коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на территории Саргатского муниципального района
Омской области <*>

(Гкал в месяц на 1 кв. м общей площади всех жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме или жилого дома)

Категория многоквартирного (жилого) дома	Многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича	Многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков	Многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	0,0341	0,0341	0,0341
2	0,0341	0,0341	0,0341
3-4	0,0250	0,0250	0,0250
5-9	0,0215	0,0215	0,0215
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	0,0179	0,0179	0,0179
2	0,0174	0,0174	0,0174
3	0,0150	0,0150	0,0150
4-5	0,0129	0,0129	0,0129

<*> Нормативы установлены исходя из расчетной продолжительности отопительного периода 9 календарных месяцев (сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель, май) независимо от даты фактического начала и окончания отопительного периода.

Приложение № 26
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области

от Дирекции АЭБ № 59/27

Нормативы потребления
коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на территории Седельниковского муниципального района
Омской области <*>

(Гкал в месяц на 1 кв. м общей площади всех жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме или жилого дома)

Категория многоквартирного (жилого) дома	Многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича	Многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков	Многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	0,0389	0,0389	0,0389
2	0,0389	0,0389	0,0389
3-4	0,0252	0,0252	0,0252
5-9	0,0218	0,0218	0,0218
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	0,0184	0,0184	0,0184
2	0,0156	0,0156	0,0156
3	0,0153	0,0153	0,0153
4-5	0,0132	0,0132	0,0132

<*> Нормативы установлены исходя из расчетной продолжительности отопительного периода 9 календарных месяцев (сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель, май) независимо от даты фактического начала и окончания отопительного периода.

Приложение № 27
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области

от 20.11.2011 г. № 59/27

Нормативы потребления
коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на территории Таврического муниципального района
Омской области <*>

(Гкал в месяц на 1 кв. м общей площади всех жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме или жилого дома)

Категория многоквартирного (жилого) дома	Многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича	Многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков	Многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	0,0362	0,0362	0,0362
2	0,0362	0,0362	0,0362
3-4	0,0282	0,0282	0,0282
5-9	0,0234	0,0234	0,0234
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	0,0179	0,0179	0,0179
2	0,0151	0,0151	0,0151
3	0,0148	0,0148	0,0148
4-5	0,0133	0,0133	0,0133

<*> Нормативы установлены исходя из расчетной продолжительности отопительного периода 9 календарных месяцев (сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель, май) независимо от даты фактического начала и окончания отопительного периода.

Приложение № 28
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области

от АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА № 59/27

Нормативы потребления
коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на территории Тарского муниципального района
Омской области <*>

(Гкал в месяц на 1 кв. м общей площади всех жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме или жилого дома)

Категория многоквартирного (жилого) дома	Многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича	Многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков	Многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	0,0331	0,0331	0,0331
2	0,0354	0,0354	0,0354
3-4	0,0281	0,0281	0,0281
5-9	0,0235	0,0235	0,0235
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	0,0184	0,0184	0,0184
2	0,0156	0,0156	0,0156
3	0,0155	0,0155	0,0155
4-5	0,0133	0,0133	0,0133

<*> Нормативы установлены исходя из расчетной продолжительности отопительного периода 9 календарных месяцев (сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель, май) независимо от даты фактического начала и окончания отопительного периода.

Приложение № 29
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области

от 20 июля 2016 года № 59/27

Нормативы потребления
коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на территории Тевризского муниципального района
Омской области <*>

(Гкал в месяц на 1 кв. м общей площади всех жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме или жилого дома)

Категория многоквартирного (жилого) дома	Многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича	Многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков	Многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	0,0333	0,0333	0,0333
2	0,0333	0,0333	0,0333
3-4	0,0256	0,0256	0,0256
5-9	0,0223	0,0223	0,0223
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	0,0188	0,0188	0,0188
2	0,0160	0,0160	0,0160
3	0,0157	0,0157	0,0157
4-5	0,0135	0,0135	0,0135

<*> Нормативы установлены исходя из расчетной продолжительности отопительного периода 9 календарных месяцев (сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель, май) независимо от даты фактического начала и окончания отопительного периода.

Приложение № 30
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области

от АО ИДОННЭ АРБ № 59/127

Нормативы потребления
коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на территории Тюкалинского муниципального района
Омской области <*>

(Гкал в месяц на 1 кв. м общей площади всех жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме или жилого дома)

Категория многоквартирного (жилого) дома	Многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича	Многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков	Многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	0,0380	0,0380	0,0380
2	0,0380	0,0380	0,0380
3-4	0,0257	0,0257	0,0257
5-9	0,0222	0,0222	0,0222
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	0,0186	0,0186	0,0186
2	0,0156	0,0156	0,0156
3	0,0171	0,0171	0,0171
4-5	0,0134	0,0134	0,0134

<*> Нормативы установлены исходя из расчетной продолжительности отопительного периода 9 календарных месяцев (сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель, май) независимо от даты фактического начала и окончания отопительного периода.

Приложение № 31
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области

от Администрации Омской области № 59/27

Нормативы потребления
коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на территории Усть-Ишимского муниципального района
Омской области <*>

(Гкал в месяц на 1 кв. м общей площади всех жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме или жилого дома)

Категория многоквартирного (жилого) дома	Многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича	Многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков	Многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	0,0437	0,0437	0,0437
2	0,0418	0,0418	0,0418
3-4	0,0263	0,0263	0,0263
5-9	0,0226	0,0226	0,0226
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	0,0191	0,0191	0,0191
2	0,0162	0,0162	0,0162
3	0,0159	0,0159	0,0159
4-5	0,0137	0,0137	0,0137

<*> Нормативы установлены исходя из расчетной продолжительности отопительного периода 9 календарных месяцев (сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель, май) независимо от даты фактического начала и окончания отопительного периода.

Приложение № 32
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области

от 20.11.2011 г. № 59/27

Нормативы потребления
коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на территории Черлакского муниципального района
Омской области <*>

(Гкал в месяц на 1 кв. м общей площади всех жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме или жилого дома)

Категория многоквартирного (жилого) дома	Многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича	Многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков	Многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	0,0407	0,0407	0,0407
2	0,0407	0,0407	0,0407
3-4	0,0283	0,0283	0,0283
5-9	0,0235	0,0235	0,0235
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	0,0197	0,0197	0,0197
2	0,0185	0,0185	0,0185
3	0,0295	0,0295	0,0295
4-5	0,0142	0,0142	0,0142

<*> Нормативы установлены исходя из расчетной продолжительности отопительного периода 8 календарных месяцев (сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель) независимо от даты фактического начала и окончания отопительного периода.

Приложение № 33
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области

от АДМРАИР АДВ 1999 № 59/27

Нормативы потребления
коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на территории Шербакульского муниципального района
Омской области <*>

(Гкал в месяц на 1 кв. м общей площади всех жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме или жилого дома)

Категория многоквартирного (жилого) дома	Многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича	Многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков	Многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов
Этажность	Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	0,0302	0,0302	0,0302
2	0,0302	0,0302	0,0302
3-4	0,0273	0,0273	0,0273
5-9	0,0219	0,0219	0,0219
Этажность	Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	0,0182	0,0182	0,0182
2	0,0154	0,0154	0,0154
3	0,0152	0,0152	0,0152
4-5	0,0132	0,0132	0,0132

<*> Нормативы установлены исходя из расчетной продолжительности отопительного периода 9 календарных месяцев (сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель, май) независимо от даты фактического начала и окончания отопительного периода.

Приложение № 34
к приказу Региональной
энергетической комиссии
Омской области

от 20 ноября 2016 года № 59/27

Нормативы потребления
коммунальной услуги по отоплению при использовании земельного участка и
надворных построек на территории города Омска и Омской области <*>
(Гкал в месяц на 1 кв. метр отапливаемых надворных построек,
расположенных на земельном участке)

Наименование городского округа, муниципального района Омской области	Продолжительность отопительного периода, месяцев	Категория надворной постройки, расположенной на земельном участке	
		Гараж, летняя кухня, туалет, хозяйственный блок	Баня, пристройка к жилому дому, вспомогательное помещение
		Величина норматива	
Город Омск	9	0,0224	0,0132
Азовский немецкий национальный муниципальный район	9	0,0225	0,0139
Большереченский муниципальный район	9	0,0233	0,0143
Большеуковский муниципальный район	9	0,0232	0,0143
Горьковский муниципальный район	9	0,0234	0,0142
Знаменский муниципальный район	9	0,0236	0,0146
Исилькульский муниципальный район	9	0,0232	0,0143
Калачинский муниципальный район	9	0,0235	0,0146
Колосовский муниципальный район	9	0,0236	0,0144

Кормиловский муниципальный район	9	0,0232	0,0141
Крутинский муниципальный район	9	0,0236	0,0145
Любинский муниципальный район	9	0,0226	0,0141
Марьяновский муниципальный район	9	0,0234	0,0142
Москаленский муниципальный район	9	0,0231	0,0144
Муромцевский муниципальный район	9	0,0235	0,0144
Называевский муниципальный район	9	0,0229	0,0145
Нижнеомский муниципальный район	9	0,0235	0,0146
Нововаршавский муниципальный район	8	0,0259	0,0156
Одесский муниципальный район	9	0,0230	0,0141
Оконешниковский муниципальный район	9	0,0233	0,0143
Омский муниципальный район	9	0,0225	0,0139
Павлоградский муниципальный район	9	0,0231	0,0141
Полтавский муниципальный район	9	0,0227	0,0143
Русско-Полянский муниципальный район	8	0,0258	0,0154

Саргатский муниципальный район	9	0,0225	0,0140
Седельниковский муниципальный район	9	0,0234	0,0142
Таврический муниципальный район	9	0,0224	0,0140
Тарский муниципальный район	9	0,0236	0,0144
Тевризский муниципальный район	9	0,0237	0,0146
Тюкалинский муниципальный район	9	0,0234	0,0145
Усть-Ишимский муниципальный район	9	0,0241	0,0148
Черлакский муниципальный район	8	0,0255	0,0152
Шербакульский муниципальный район	9	0,0235	0,0142

<*> 1. Нормативы установлены для муниципальных районов Омской области (за исключением Нововаршавского, Черлакского, Русско-Полянского муниципальных районов Омской области) исходя из расчетной продолжительности отопительного периода 9 календарных месяцев (сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель, май) независимо от даты фактического начала и окончания отопительного периода.

2. Нормативы установлены для Нововаршавского и Черлакского муниципальных районов Омской области исходя из расчетной продолжительности отопительного периода 8 календарных месяцев (сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель) независимо от даты фактического начала и окончания отопительного периода.

3. Нормативы установлены для Русско-Полянского муниципального района Омской области исходя из расчетной продолжительности отопительного периода 8 календарных месяцев (октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель, май) независимо от даты фактического начала и окончания отопительного периода.